

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NBWS100H

Bezprzewodowy czujnik temperatury wilgotności NetBotz



Podgląd

Prezentacja	Czujnik bezprzewodowy, który monitoruje temperaturę i wilgotność w centrum danych lub jednym z pomieszczeń sieciowych sieci rozproszonej
Czas dostawy	Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Wireless temperature sensor
-----------------------------	-----------------------------

Ogólny

Zakres wilgotności czujnika	11...89 % +/- 3 % wilgotność względna
Zakres temperatury czujnika	15...50 °C: +/- 1 °C 32...122 °F: +/- 1.8 °F

Parametry fizyczne

Kolor	Szary
Wysokość	1,9 cm
Szerokość	3,8 cm
Głębokość	3,8 cm
Masa produktu	0,02 kg
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack

Parametry środowiskowe




Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...45 °C
--	-----------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,1 cm
Szerokość opakowania 1	23,5 cm
Długość opakowania 1	16,5 cm
Waga opakowania 1	0,249 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólny opis i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	 Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------